IN RNATIONAL SEARCH REPORT

Intermional Application No
PCT/EP2004/011213

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 C08F2/20 C08F C04B24/26 C08F18/04 C08F8/12 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) CO8F CO4B Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Category ° 1-9,14X DE 32 15 969 A1 (BASF AG; BASF AG, 6700 LUDWIGSHAFEN, DE) 3 March 1983 (1983-03-03) page 2, line 5 - 1 ine 22; claims 1,2EP 0 359 746 B (E.I. DU PONT DE NEMOURS 14 X AND COMPANY) 28 March 1990 (1990-03-28) page 5, line 20 - line 44 1 - 14EP 1 112 238 B (WACKER-CHEMIE GMBH) Α 4 July 2001 (2001-07-04) claim 4 EP 1 065 224 A (WACKER POLYMER SYSTEMS 1 - 14Α GMBH & CO. KG) 3 January 2001 (2001-01-03) paragraphs '0021!, '0022! Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. Special categories of cited documents : "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the International "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 17/06/2005 13 June 2005 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Krail, G

Į.

IN RNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/EP2004/011213

	ion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
ategory *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Delevant to claim No.
	EP 1 023 331 B (WACKER-CHEMIE GMBH) 2 August 2000 (2000-08-02) claims 1,4,8	1-14
1		
	`.	
1		

IN RNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Intermional Application No PCT/EP2004/011213

					T
Patent document cited in search repo		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 3215969	A1	03-03-1983	CA US	1196122 A1 4452949 A	29-10-1985 05-06-1984
EP 0359746	В	28-03-1990	CA DE DE EP HK JP WO US	1322722 C 3871791 D1 3871791 T2 0359746 A1 46497 A 2502720 T 8807366 A1 4990335 A	05-10-1993 09-07-1992 21-01-1993 28-03-1990 18-04-1997 30-08-1990 06-10-1988 05-02-1991
EP 1112238	В	04-07-2001	DE ATU BR CN DE WO EP ES PL TW US	19853489 A1 229926 T 6471499 A 9915465 A 2351509 A1 1105696 C 59903854 D1 0030992 A1 1112238 A1 2189507 T3 348339 A1 499404 B 6552120 B1	25-05-2000 15-01-2003 13-06-2000 31-07-2001 02-06-2000 16-04-2003 30-01-2003 02-06-2000 04-07-2001 01-07-2003 20-05-2002 21-08-2002 22-04-2003
EP 1065224	A 	03-01-2001	DE BR CA DE EP ES US	19928933 A1 0002847 A 2311805 A1 50000042 D1 1065224 A1 2169016 T3 6605663 B1	28-12-2000 30-01-2001 24-12-2000 10-01-2002 03-01-2001 01-07-2002 12-08-2003
EP 1023331	В	02-08-2000	AT BRZ DE WO EP HU JP PL PT US	202120 T 9812386 A 20001078 A3 59800870 D1 1023331 T3 9916794 A1 1023331 A1 2159965 T3 0004256 A2 3270450 B2 2001518532 T 339494 A1 1023331 T 6300403 B1	15-06-2001 12-09-2000 12-07-2000 19-07-2001 17-09-2001 08-04-1999 02-08-2000 16-10-2001 28-03-2001 02-04-2002 16-10-2001 18-12-2000 30-11-2001 09-10-2001

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C08F2/20 C08F18/04

C08F8/12

CO4B24/26

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C08F C04B

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 32 15 969 A1 (BASF AG; BASF AG, 6700 LUDWIGSHAFEN, DE) 3. März 1983 (1983-03-03) Seite 2, Zeile 5 - Zeile 22; Ansprüche 1,2	1-9,14
X	EP 0 359 746 B (E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY) 28. März 1990 (1990-03-28) Seite 5, Zeile 20 - Zeile 44	14
Α	EP 1 112 238 B (WACKER-CHEMIE GMBH) 4. Juli 2001 (2001-07-04) Anspruch 4	1-14
Α	EP 1 065 224 A (WACKER POLYMER SYSTEMS GMBH & CO. KG) 3. Januar 2001 (2001-01-03) Absätze '0021!, '0022!	.1–14
	-/	
[V] West	And the state of t	

	-/
	•
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichungs delegt werd soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden en "y" Veröffentlichung von besondere Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahelienen ist
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts
13. Juni 2005	17/06/2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rilswilk	Bevollmächtigter Bediensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Krail, G

INTERNATIONATER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011213

	ing) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	The American No.
(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 1 023 331 B (WACKER-CHEMIE GMBH) 2. August 2000 (2000-08-02) Ansprüche 1,4,8	1-14
	• • .	
	•	

INTERNATIONAL

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Intel Conales Aktenzeichen PCT/EP2004/011213

				_			
	echerchenbericht rtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE	3215969	A1	03-03-1983	CA US	1196122 4452949		29-10-1985 05-06-1984
EP	0359746	В	28-03-1990	CA	1322722	С	05-10-1993
				DE	3871791	D1	09-07-1992
				DE	3871791		21-01-1993
				EΡ	0359746		28-03-1990
				HK	46497		18-04-1997
				JP		T	30-08-1990
				WO	8807366		06-10-1988
			,	US	4990335		05-02-1991
ΕP	1112238	В	04-07-2001	DE	19853489		25-05-2000
				AT	229926		15-01-2003
				AU BR	6471499		13-06-2000 31-07-2001
				CA	9915465 2351509		02-06-2000
				CN		C	16-04-2003
				DE	59903854		30-01-2003
				WO	0030992		02-06-2000
				EP	1112238		04-07-2001
				ES	2189507		01-07-2003
				PL	348339		20-05-2002
				TW	499404		21-08-2002
				US	6552120	B1	22-04-2003
EP	1065224	Α	03-01-2001	DE	19928933		28-12-2000
				BR	0002847		30-01-2001
				CA	2311805		24-12-2000
				DE	50000042		10-01-2002
				EP	1065224		03-01-2001
				ES US	2169016 6605663		01-07-2002 12-08-2003
				. US			
EP	1023331	В	02-08-2000	AT	202120		15-06-2001
				BR	9812386		12-09-2000
				CZ	20001078		12-07-2000
				DE DK	59800870 1023331		19-07-2001 17-09-2001
				MO	9916794		08-04-1999
				EP	1023331		02-08-2000
				ES	2159965		16-10-2001
				HŬ	0004256		28-03-2001
				JP	3270450		02-04-2002
				JΡ	2001518532		16-10-2001
				PL	339494		18-12-2000
				PT	1023331	Т	30-11-2001
				บร	6300403		09-10-2001